



৮৮ ক
৮৯ ক
৯০ গ
৯১ ক
৯২ গ
৯৩ গ
৯৪ ঘ
৯৫ ঘ
৯৬ ঘ
৯৭ গ
৯৮ ক
৯৯ গ
১০০ ঘ



১ ঘ
২ ঘ
৩ ক
৪ গ
৫ ঘ
৬ ক
৭ ঘ
৮ গ
৯ ঘ
১০ গ
১১ গ
১২ ঘ
১৩ ক
১৪ ঘ

৮৮. জাতিসংঘে মানবাধিকার কভেনশন কবে গঠিত হয়?

- ক) ২০০৬ খ) ২০০৫
গ) ২০০৪ ঘ) ২০০৭

৮৯. 'নাগুলা' সীমান্ত কোন দুটি দেশের মধ্যে অবস্থিত?

- ক) ভারত-চীন খ) ভারত-পাকিস্তান
গ) পাকিস্তান-আফগানিস্তান ঘ) ইরান-আফগানিস্তান

৯০. জাপানের নাগাসাকিতে দ্বিতীয় বোমাটি যে বিমান হতে ফেলা হয়?

- ক) মি-৫২ খ) মিগ-২৮
গ) বি-২৯ ঘ) সিলথ

৯১. বেতার যোগাযোগের জন্য বায়ুমণ্ডলের কোন অংশে বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ?

- ক) আয়োনোস্ফিয়ার খ) হোমোস্ফিয়ার
গ) ট্রোপোস্ফিয়ার ঘ) স্ট্রাটোস্ফিয়ার

৯২. 'ব্রোঞ্জ' একটি সেকের ধাতু। সাধারণত এর মূল উপাদান হলো-

- ক) তাম্র ও স্নিকেল খ) লোহ ও স্নিকেল
গ) তাম্র ও কপার ঘ) কপার ও লোহ

৯৩. উঁচু ও মাঝারি উঁচু জমিতে 'শস্য আবর্তন' (crop rotation) ক্রম হচ্ছে-

- ক) ধান-শস্যহীন-ধান খ) ধান-শস্যহীন-গম
গ) ধান-ধান-রবিশস্য ঘ) ধান-রবিশস্য-ধান

৯৪. 'পেনসেভার' বা বুকের মাল্টিপেশীর তলায় স্বর্ণশিঙের সাথে বৈদ্যুতিক তারের সাহায্যে সংযুক্ত করা হয়, এর ওজন-

- ক) ২০ গ্রাম খ) ২২ গ্রাম
গ) ২৪ গ্রাম ঘ) ২৫ গ্রাম

৯৫. দুধের মধ্যে যে প্রোটিন পাওয়া যায়, এর নাম-

- ক) মিল খ) বায়োটিন
গ) কোজিন ঘ) কেসিনিন

৯৬. টেলিফোন লাইনের মধ্য দিয়ে কোন শক্তি প্রবাহিত হয়?

- ক) চৌম্বক শক্তি খ) তড়িৎ শক্তি
গ) তড়িৎ-চৌম্বক শক্তি ঘ) ওপরের কোনোটিই নয়

৯৭. কম্পিউটার হার্ডওয়্যার ও অ্যাপ্লিকেশন প্রোগ্রামের মধ্যে কাজের বোণাসূত্র রচনা করে কোনটি?

- ক) ওয়ার্ডটার খ) মাইক্রোসফট ওয়ার্ড
গ) অপারেটিং সিস্টেম ঘ) ফাইল মেকার

৯৮. আইনস্টাইনের পর পৃথিবীর সবচেয়ে জনপ্রিয় পদার্থবিজ্ঞানী কে?

- ক) টিফেন হকিং খ) মার্সি গ্রাউক
গ) হাইজেনবার্গ ঘ) এ. আইনস্টাইন

৯৯. টর্চ লাইট, ট্রানজিস্টর ও ক্যামেরার ফ্ল্যাশলাইট ইত্যাদিতে আমরা যে 'ড্রাই সেল' ব্যবহার করি এতে উৎপন্ন বিদ্যুতের পরিমাণ-

- ক) 1.8 volt খ) 2.5 volt
গ) 1.5 volt ঘ) 5 volt

১০০. শীতকালে রক্তিন পোশাক আরামপদ, কারণ-

- ক) রক্তিন পোশাক তাপ বিকিরণ করে
খ) রক্তিন পোশাক তাপ শোষণ করে
গ) রক্তিন পোশাক শরীর ঠাণ্ডা রাখে
ঘ) রক্তিন পোশাক তাপ বিয়োজন করে

মডেল টেস্ট

সময় : ১ ঘণ্টা, পূর্ণমান : ১০০

৪৮

১. চর্যাপদের পদকর্তা কতজন?

- ক) ১১ জন খ) ১৩ জন
গ) ১৫ জন ঘ) ২৪ জন

২. ফজল শাহবুদ্দীন রচিত 'আকাঙ্ক্ষিত অসুন্দর' কোন ধরনের যন্ত্রা?

- ক) নাটক খ) উপন্যাস
গ) ছোটগল্প ঘ) কাব্যগ্রন্থ

৩. 'নীল দুর্গা' নাটকের রচয়িতা কে?

- ক) দীনবন্ধু মিত্র খ) প্যারীচাঁদ মিত্র
গ) মাইকেল মধুসূদন দত্ত ঘ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

৪. 'গোবিন্দলাল', 'রোহিণী' ও 'স্বপ্ন' চরিত্র তিনটি কোন উপন্যাসের?

- ক) বিশ্বকুব খ) দুর্গেশনন্দিনী
গ) কৃষ্ণকান্তের উইল ঘ) শকুন্তলা

৫. 'অভাগা বঙ্গাণি চার, নাগর শুকায়ে যায়' প্রবাদটির রচয়িতা-

- ক) ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত খ) মুকুন্দরাম
গ) মালধার বসু ঘ) শ্রীকর নন্দী

৬. নিচের কোন জন একাধারে কবি ও চিত্র পরিচালক?

- ক) কাজী নজরুল ইসলাম খ) রঘু নন্দী
গ) কাদমল হরিনাথ ঘ) ভোলা ময়রা

৭. স্বর্ণকুমারী দেবীর সাথে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কি সম্পর্ক?

- ক) সমসাময়িক কবি খ) ঠাকুর পো-বৌদি
গ) ভক্ত-লেখিকা ঘ) ভাতা-ভগ্নি

৮. 'সমকাল' পত্রিকার প্রথম সম্পাদকের নাম কি?

- ক) রাজা রামমোহন রায় খ) ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত
গ) সিকান্দার আবু জাফর ঘ) আলোউদ্দিন আল আজাদ

৯. ভাষায় কোন রীতিতে 'সর্বনাম' ও 'ক্রিয়াপদ' বিস্তারিত?

- ক) চলিত খ) সাধু
গ) আঞ্চলিক ঘ) কথ্য

১০. নিচের কোনগুলো উষ্ম বর্ণ?

- ক) ক, চ, ট, ত খ) খ, হ, ঠ, ঞ
গ) শ, ষ, স, হ ঘ) গ, ঘ, ঙ, ঙ

১১. 'শুনি' শব্দটি কোন ভাষা থেকে আগত?

- ক) চীন খ) থাইল্যান্ড
গ) বর্মী ঘ) ভারত

১২. 'যদি সত্য বল তাহলে মুক্তি পাবে'। উদাহরণটি কোন বাক্যের?

- ক) সরল বাক্য খ) যৌগিক বাক্য
গ) জটিল বাক্য ঘ) মিশ্র বাক্য

১৩. কোয়টি নিচা দ্বীবাচক বাংলা শব্দ?

- ক) সজীন খ) বিপন্নী
গ) বিরহী ঘ) কুস্টা

১৪. বন্ধু বন্ধু করে কাজের গ্রামটি ভেঙ্গে গেলে- এখানে বন্ধু বন্ধু-

- ক) সংযোজক অব্যয় খ) ধনাত্মক অব্যয়
গ) সংযোজক অব্যয় ঘ) বিয়োজক অব্যয়

১০. 'নিজস্ব' এর সঙ্গি বিশেষ কোনটি?

- ক) নিচ + অস্ত
খ) নিম্ন + অস্ত
গ) নিম্ন + অস্ত
ঘ) নিম্ন + অস্ত

১১. 'চলন্তে তাপস তিনি' কোন কারকে কোন বিভক্তি?

- ক) কর্মে ৭মী
খ) কর্মে ৭মী
গ) করণে ৭মী
ঘ) অপাদানে ৭মী

১২. 'হে কলম, উজ্জ্বল হয়ে না, নত হও, নত হতে দেখো' - চরিত্র

- ক) রবিক আজাদ
খ) শামসুর রাহমান
গ) সৈয়দ শামসুল হক
ঘ) হাসান হাফিজ

১৩. কোন শব্দে খাতুর সঙ্গে ঐক্য যুক্ত হয়েছে?

- ক) ঠনী
খ) সেলামী
গ) পাঠক
ঘ) পানল

১৪. 'আমি অধ্যয়ন করা হয়েছে' - এই বাক্যটির সর্গিক রূপ কি?

- ক) অধ্যয়ন
খ) অধ্যয়ন
গ) পঠিত
ঘ) অধীত

১৫. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক) জায়বান
খ) জায়বান
গ) জায়বান
ঘ) জায়বান

১৬. নিচের কোনটি নাইট্রোজেন যুক্ত বর্জ্যপদার্থ?

- ক) ইউরিয়া
খ) মল
গ) মূত্র
ঘ) ঘর্ম

১৭. শৈবাল ও ছত্রাক সমন্বয়ে গঠিত উদ্ভিদের নাম কি?

- ক) এগারিকাস
খ) লাইকেন
গ) স্পাইরোগাইরা
ঘ) মস

১৮. বস্তুনিষ্ঠ নিবন্ধক ডিটামিন কোনটি?

- ক) ডিটামিন-কে
খ) ডিটামিন-ই
গ) ডিটামিন-সি
ঘ) ডিটামিন-বি

১৯. 'অতিক্রম তড়িৎ চৌম্বক বল এবং পারমাণবিক ও দূর্বল পারমাণবিক বল অভিন্ন।' - মন্তব্যটি কার?

- ক) ফার্মাডে
খ) রাদারফোর্ড
গ) প্রক্সমাইড
ঘ) আবদুস সালাম

২০. কারের আচরণ থেকে যে তাপ বিকিরণ হয়, তা কোন ধরনের রশ্মি?

- ক) অতিবেগুনী রশ্মি
খ) অবশোহিত রশ্মি
গ) রঞ্জন রশ্মি
ঘ) গামা রশ্মি

২১. নিচের কোন সমীকরণটি সঠিক?

- ক) দ্রব + সত্ত্ব = সাদা
খ) দ্রব + সত্ত্ব = সাদা
গ) দ্রব + সত্ত্ব = সাদা
ঘ) দ্রব + সত্ত্ব = সাদা

২২. সালফের রাসায়নিক নাম কি?

- ক) সোডিয়াম সিলিকেট
খ) সোডিয়াম এসিটেট
গ) সিলারিন সিলিকেট
ঘ) ইথিলিন সিলিকেট

২৩. হাঙ্গা ও হাঙ্গের আকর্ষণ হিসেবে ব্যবহৃত পিচ কোনটি থেকে তৈরি হয়?

- ক) সিলিনাস কয়লা
খ) পেট্রোলিয়ামের অবশেষ
গ) অ্যামোনিয়ার কালো লিকার
ঘ) খনিতে পাওয়া বিটুমিন

২৪. নিচের কোনটি বাংলা কলিউটারে নামের ফট?

- ক) মুদ্রা
খ) মুদ্রা
গ) মুদ্রা
ঘ) মুদ্রা

২৫. সম্প্রতি বিদ্যে আলোড়ন সৃষ্টকারী মানবদেহের 'দিনতন্ত্রের মডেল' আবিষ্কার করার ২৬ জনকে কি নামে অভিহিত করা হয়েছে?

- ক) জি ডে
খ) জি ডি ডে
গ) জি ডি ডে
ঘ) জি ডি ডে

Questions 31 to 35 are incomplete sentences. Choose the word or phrase that best complete the sentence.

৩১. The intellectual can no longer be said to live — the margins of society.

- ক) against
খ) inside
গ) beyond
ঘ) before

৩২. The party failed to — enough volunteers to bring the traditional voters to the polling booths.

- ক) assemble
খ) accumulate
গ) collect
ঘ) mobilise

৩৩. Our country is facing a — environmental crisis that needs to be —

- ক) sever — upgraded
খ) sever — headed
গ) hard — ratified
ঘ) mayor — jeopardized

৩৪. If a ruby is heated it — temporarily lose its colour.

- ক) would
খ) does
গ) will
ঘ) has

৩৫. Travellers — their reservations well in advance if they want to fly during the Eid holidays.

- ক) had better to get
খ) had better got
গ) had better get
ঘ) had to better get

Each question below consists of a related pair of word. Select the pair that best expresses a relationship similar to that expressed in the original pair. (Q 36 to 40)

৩৬. CHILD : PATIENT

- ক) Nourish : Nurse
খ) Doctor : Nurse
গ) Medicine : Medical
ঘ) Care : Cure

৩৭. PHANTOM : SUBSTANCE

- ক) Ghost : Spook
খ) Fancy : Action
গ) Thought : Actual
ঘ) Romantic : Realistic

৩৮. SQUARE : CUBE

- ক) Circle : Sphere
খ) Prism : Cylinder
গ) Cylinder : Prism
ঘ) Cone : Prism

৩৯. VERTEX : CONE

- ক) Perimetre : Rectangle
খ) Pod : Seed
গ) Whirlpool : Pond
ঘ) Peak : Mountain

৪০. AUXILIARY : ACCESSORY

- ক) Abetting : Helping
খ) Opponent : Coadjutor
গ) Obstruction : Assisting
ঘ) Hinder : Fail

৪১. 'Ibidem' means —

- ক) in the same place
খ) unknown person
গ) that is why
ঘ) the origin of something

৪২. Correct spelling —

- ক) Misceallaneous
খ) Misceallaneous
গ) Misceallaneous
ঘ) Misceallaneous



১৫	ঘ
১৬	গ
১৭	ক
১৮	খ
১৯	ঘ
২০	গ
২১	গ
২২	ক
২৩	খ
২৪	গ
২৫	খ
২৬	গ
২৭	ক
২৮	খ
২৯	ঘ
৩০	ক
৩১	খ
৩২	ঘ
৩৩	গ
৩৪	ঘ
৩৫	গ
৩৬	গ
৩৭	ঘ
৩৮	ক
৩৯	ঘ
৪০	ক
৪১	ক
৪২	খ

৪৩. 'Vice' is a violation of—

- (ক) the law of a country (খ) a moral law
(গ) religious law (ঘ) unbelief the law

৪৪. Greek Philosopher Plato was born in—

- (ক) 427 B.C (খ) 347 B.C
(গ) 327 B.C (ঘ) 447 B.C

Question 45 to 47 are incomplete sentence. Choose the one word that best complete the sentence.

৪৫. All of the group — Barbara went to the lake.

- (ক) instead of (খ) instead
(গ) out (ঘ) except

৪৬. You can win — practice.

- (ক) by to (খ) by
(গ) with (ঘ) dint of

৪৭. Some birds — robins and cardinals spend the winter in the north.

- (ক) such as (খ) as
(গ) like (ঘ) none one

৪৮. Who is the author of 'India Wins Freedom'?

- (ক) Mahatma Gandhi (খ) J.L. Nehru
(গ) Abul Kalam Azad (ঘ) Akram Khan

৪৯. A Pilgrim is a person who undertakes a journey to a—

- (ক) mosque (খ) holy place
(গ) new country (ঘ) bazar

৫০. Who is the poet of victorian age?

- (ক) Robert Frost (খ) Robert Browning
(গ) Shakespeare (ঘ) Mathew Arnold

৫১. পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি ৭৪ বছর। ১০ বছর পূর্বে তাদের বয়সের অনুপাত ছিল ৭ঃ২। ১০ বছর পর তাদের বয়সের অনুপাত হবে—

- (ক) ৩০ঃ১৫ (খ) ৩১ঃ১৬
(গ) ১৬ঃ৩২ (ঘ) ১৫ঃ৩০

৫২. একটি কুকুর একটি শূণ্যলকে ৫০০ মিটার পিছনে থেকে তাড়া করলো। যদি ১ মিনিটে কুকুরটি ১০০ মিটার এবং শূণ্যলটি ৭৫ মিটার অতিক্রম করে তবে কত সময় পর কুকুরটি শূণ্যলকে ধরতে পারবে?

- (ক) ১০ মিনিট (খ) ১৫ মিনিট
(গ) ২০ মিনিট (ঘ) ২৫ মিনিট

৫৩. কলার দাম ৫০% কমে যাওয়ায় ১২ টাকার পূর্ণাঙ্গপক্ষা ২টি কলার বেশি পাওয়া যায়। ৪৫টি কলার বর্তমান মূল্য কত?

- (ক) ১৬০ টাকা (খ) ১৩৫ টাকা
(গ) ১৪০ টাকা (ঘ) ১৭০ টাকা

৫৪. কোনো আসল টাকার ৪ বছরে সুদ, আসলের ৪ অংশ হলে সুদের হার কত?

- (ক) ৪% (খ) ৬%
(গ) ৫% (ঘ) ১০%

৫৫. একটি বর্ণাকার মাঠের পরিসীমা ৯৬ মিটার। তার বাইরে চারদিকে ৩ মিটার চওড়া একটি রাস্তা আছে। রাস্তার বর্ণাকার মাঠের ক্ষেত্রফল কত?

- (ক) ৮০০ বর্গমিটার (খ) ৯০০ বর্গমিটার
(গ) ৯৫০ বর্গমিটার (ঘ) ১০০০ বর্গমিটার

৫৬. $a - \{a - (a + 1)\}$ এর মান কত?

- (ক) a (খ) a + 1
(গ) a - 1 (ঘ) 1

৫৭. ΔABC গঠনের সমান্তর কোণ। $\angle A = 115^\circ$ হলে, $\angle B =$ কত?

- (ক) 65° (খ) 75°
(গ) 90° (ঘ) 85°

৫৮. সবকোণী ত্রিভুজের সমকোণ মূলের বাহুর যথাক্রমে ৩ ও ৪ সে.মি. হলে এর অতিমূলের মান কত?

- (ক) ৬ সে.মি. (খ) ৫ সে.মি.
(গ) ৮ সে.মি. (ঘ) ১০ সে.মি.

৫৯. $f(x) = x^3 - 8x + 9$ হলে $f(2) =$ কত?

- (ক) 0 (খ) α
(গ) 1 (ঘ) -1

৬০. নিচের কোলটি মৌলিক সংখ্যা?

- (ক) ১১ (খ) ১৪৩
(গ) ৪৭ (ঘ) ৮৭

৬১. বাংলাদেশ বিমান বাহিনীর ছবি বিমান 'এক-৭' কোন দেশের তৈরি?

- (ক) চীন (খ) রাশিয়া
(গ) যুক্তরাষ্ট্র (ঘ) যুক্তরাজ্য

৬২. কোন প্রতীকের ভিত্তিতে 'ছয় দফা দাবি' রচিত হয়?

- (ক) লাহোর (খ) সিমলা
(গ) দিল্লী (ঘ) ঢাকা

৬৩. মুক্তিযুদ্ধের সময় পার্বত্য চট্টগ্রাম, কেন্দ্রী প্রকৃতি এলাকা কত নম্বর সেক্টরের অধীনে ছিল?

- (ক) ২নং সেক্টর (খ) ১নং সেক্টর
(গ) ৮নং সেক্টর (ঘ) ৫নং সেক্টর

৬৪. বাংলাদেশ-চীন পন্থা মৈত্রী সেতু কোন নদীর উপর নির্মিত হয়েছে?

- (ক) পদ্মা (খ) ব্রহ্মপুত্র
(গ) জৈব (ঘ) গাবখান

৬৫. আরব দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দানকারী প্রথম দেশ—

- (ক) ইরান (খ) ইরাক
(গ) সৌদি আরব (ঘ) সিরিয়া

৬৬. সংবিধানের কত ধারা মোতাবেক সংসদ সদস্যগণ কর্তৃক বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি নির্বাচিত হওয়ার বিধান রয়েছে?

- (ক) ৫০(২) (খ) ৪৮(১)
(গ) ৬০(৩) (ঘ) ১৭(২)

৬৭. দফতর হিটমহল কোন জেলায় অবস্থিত?

- (ক) কুষ্টিয়া (খ) নীলফামারী
(গ) দালালপুর (ঘ) ঠাকুরগাঁও

৬৮. গণপরিবহনের প্রথম অভিযোজন বসে কবে?

- (ক) ১৯৭২ সালের ১০ এপ্রিল (খ) ১৯৭০ সালের ১০ জুলাই
(গ) ১৯৭৩ সালের ৫ মার্চ (ঘ) ১৯৭২ সালের ৬ জুন

৬৯. সাবেক গ্যাসফ্রেম গ্যাস উত্তোলন করে কোন কোম্পানি?

- (ক) কোয়ান্টা এনার্জি (খ) অক্সিডেন্টাল
(গ) ইউএমসি (ঘ) রেভিউড

৭০. বাংলাদেশের কয়টি জেলাতে কোন রাষ্ট্রীয় বনভূমি নেই?

- (ক) ১২টি (খ) ২৮টি
(গ) ১৮টি (ঘ) ১০টি

প্রবেশের সম্মুখীন শিক্ষক নিবন্ধন সহায়িকা

৭১. বাংলাদেশে সারসেরিন দ্যাভিং স্টেশন স্থাপন করা হয়েছে কোথায়?

- ক) হিলডো
খ) রায়
গ) উখিয়া
ঘ) মহেশখালী

৭২. বাংলাদেশে এ পর্যন্ত সংবিধান সংশোধন করা হয়েছে—

- ক) ১৫ বার
খ) ১৬ বার
গ) ১৭ বার
ঘ) ১৮ বার

৭৩. হুমত পাছলাশি (৪) আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের স্থপতির নাম কি?

- ক) এক আর খান
খ) মুই কান
গ) বর বোই
ঘ) লারোস

৭৪. ঘোড়াশাল সার কারখানার উৎপাদিত সারের নাম—

- ক) টিএসপি
খ) পটাশ
গ) ইউরিয়া
ঘ) এমোনিয়া সালফেট

৭৫. বাংলাদেশের বৃহত্তম ডাণ্ডবিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্রটি কোথায়?

- ক) সিঙ্গিরগঞ্জে
খ) আশুগঞ্জে
গ) ভেড়ামারায়
ঘ) বাঘাবাড়িতে

৭৬. জাতীয় আর্কাইভস ভবন কোথায় অবস্থিত?

- ক) শাহবাগ
খ) মহাখালী
গ) মোকোয়া সরণী
ঘ) সেগুনবাগিচা

৭৭. বর্তমানে বাংলাদেশের সর্বশেষ উপগ্রহ ডু-কেস্ট্রটি কোথায় স্থাপিত হয়েছে?

- ক) রামপুরায়
খ) সাত্তারে
গ) আগারগাঁয়ে
ঘ) সিলেটে

৭৮. বাংলাদেশ কমনওয়েলথের কততম সদস্য?

- ক) ৩০তম
খ) ৩১তম
গ) ৩২তম
ঘ) ৩৩তম

৭৯. বাংলাদেশে স্থানীয় শালন অর্ডিন্যান্স জারী হয়—

- ক) ১৯৭২ সালে
খ) ১৯৭৪ সালে
গ) ১৯৭৬ সালে
ঘ) ১৯৭৮ সালে

৮০. দেশের একমাত্র মশলা গবেষণা কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?

- ক) পার্বত্য চট্টগ্রামে
খ) ঢাকায়
গ) রাজশাহীতে
ঘ) বগুড়ায়

৮১. ক্যান ডেভিড চুক্তির প্রথম উদ্যোক্তা ছিলেন মার্কিন প্রেসিডেন্ট—

- ক) নিয়ন
খ) জিমি কার্টার
গ) ফোর্ড
ঘ) রিগ্যান

৮২. কোন দেশটি কখনো অন্য কোনো দেশের উপনিবেশে পরিণত হয়নি?

- ক) চীন
খ) থাইল্যান্ড
গ) মালয়েশিয়া
ঘ) আমেরিকা

৮৩. জাপান সাগর ও পীত সাগরের মধ্যে অবস্থিত—

- ক) কোরীয় উপদ্বীপ
খ) মালয় উপদ্বীপ
গ) বাহরইন দ্বীপ
ঘ) হাইনাইন উপদ্বীপপুঞ্জ

৮৪. মিক ও ফুর্কি সাইপ্রাসকে বিভক্তকারী রেখার নাম কি?

- ক) মিক লাইন
খ) ম্যাকিনো লাইন
গ) রেড লাইন
ঘ) ব্লু লাইন

৮৫. বিশ্বের কোন দেশে 'বেম্বর মৃত্যুবরণ অধিকার আইন' প্রথম আইনসিদ্ধ হয়?

- ক) নেদারল্যান্ড
খ) সুইডেন
গ) যুক্তরাষ্ট্র
ঘ) নরওয়ে

৮৬. বিশ্বব্যাপক কোন অর্থ সল্যুশনটি 'soft-loan window' নামে পরিচিত?

- ক) IBRD
খ) IFC
গ) IDA
ঘ) EDI

৮৭. পৃথিবীর বৃহত্তম বিমানবন্দর কোথায় অবস্থিত?

- ক) দামাম
খ) লন্ডন
গ) নিউইয়র্ক
ঘ) বার্লিন

৮৮. আন্তর্জাতিক আদালত কখন বিচারপতি নিয়োগিত হয়?

- ক) ১৫ জন
খ) ১৮ জন
গ) ১০ জন
ঘ) ১৩ জন

৮৯. OIC প্রতিষ্ঠিত হয়—

- ক) ১৯৬৭ সালে
খ) ১৯৬৫ সালে
গ) ১৯৬৬ সালে
ঘ) ১৯৬৯ সালে

৯০. কোন দেশটি আরব লীগের অন্তর্ভুক্ত নয়?

- ক) জর্ডান
খ) ইরান
গ) বাহরইন
ঘ) লেবানন

৯১. নিচের কোনটি বলকান রাষ্ট্র নয়?

- ক) গ্রিস
খ) রুম্যানিয়া
গ) আলবেনিয়া
ঘ) গোল্যান্ড

৯২. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের বঙ্গকালীন প্রেসিডেন্ট কে ছিলেন?

- ক) উইলিয়াম হেনরি হ্যারিসন
খ) জেরাল্ড ফোর্ড
গ) ফ্রাঙ্কলিন রুজভেল্ট
ঘ) জেনারেল আইসেনহাওয়ার

৯৩. জাতিসংঘের প্রথম মহিলা উপমহাসচিব কে?

- ক) ইউক্রিন নাকাজ
খ) লুইসা ব্রাজ
গ) লুইজি ফ্রেজেট
ঘ) রিনেটো রাগয়েরা

৯৪. আইবিএম (IBM) কোম্পানিকে কি বঙ্গ হয়?

- ক) বিগ রেড
খ) বিগ ব্লু
গ) বিগ ইয়েলো
ঘ) বিগ কস

৯৫. যে দেশটির সীমান্ত ভারত ও আফগানিস্তান মহাসাগরে অবস্থিত—

- ক) দক্ষিণ আফ্রিকা
খ) নামিবিয়া
গ) ক্যামেরুন
ঘ) গিনি

৯৬. 'সোকা' (সিরিয়াস অ্যান্ড অর্গানাইজড ক্রাইম এজেন্সি) কোন দেশের গোয়েন্দা সংস্থা?

- ক) যুক্তরাষ্ট্র
খ) যুক্তরাজ্য
গ) রাশিয়া
ঘ) ফ্রান্স

৯৭. 'ন্যা নন-অ্যালাইন নিউজ এজেন্সি' বার্তা সংস্থাটি কোন সংস্থার?

- ক) ন্যাম (NAM)
খ) ওআইসি (OIC)
গ) জাতিসংঘ (UN)
ঘ) ন্যাটো (NATO)

৯৮. আনারকলি কি?

- ক) বিখ্যাত বাগিচা কেন্দ্র
খ) সামুদ্রিক বন্দর
গ) বিখ্যাত ভ্রমণভরী
ঘ) প্রসিদ্ধ বাগান

৯৯. বিখ্যাত 'ম্যাগনাকার্টা' সনদ কবে স্বাক্ষরিত হয়?

- ক) ১২১৫ সালে
খ) ১২৯৫ সালে
গ) ১৮১৫ সালে
ঘ) ১৯১৫ সালে

১০০. যুক্তরাষ্ট্রের প্রথম কৃষকাল পররাষ্ট্রমন্ত্রী—

- ক) কভেলিন্সকা রাইস
খ) জন বুরেন
গ) দুখার কিং
ঘ) কলিন পাওয়েল



৭১	ক
৭২	ক
৭৩	ঘ
৭৪	খ
৭৫	গ
৭৬	গ
৭৭	ঘ
৭৮	গ
৭৯	গ
৮০	ঘ
৮১	খ
৮২	খ
৮৩	ক
৮৪	খ
৮৫	ক
৮৬	খ
৮৭	ক
৮৮	ক
৮৯	ঘ
৯০	খ
৯১	ঘ
৯২	ক
৯৩	গ
৯৪	খ
৯৫	ক
৯৬	ক
৯৭	ক
৯৮	ক
৯৯	ক
১০০	ঘ